

SMFT-1000 Multifunktionaler PV-Leistungsanalysator mit Aufzeichnungsfunktion für I-U-Kennlinien

SMFT-1000/LITE

SMFT-1000/KIT

CMFT-1000/Pro



FUNKTIONEN	SMFT-1000/LITE	SMFT-1000/KIT	CMFT-1000/Pro
Schnelle (<30 s), automatische und obligatorische Sicherheitsprüfung (IEC 62446-1 Kategorie 1)	✓	✓	✓
Erweiterte Sicherheit: CAT III 1000V Nennleistung (IEC 61010-2) und Hochspannungsalarm	✓	✓	✓
Intuitive Benutzeroberfläche	✓	✓	✓
Messleistungssets (inkl. 2x Sets mit MC4-Steckern)	✓	✓	✓
Fluke TruTest™ PV-Datenbank	✓	✓	✓
Systemleistungsprüfung (IEC 62446-1 Kategorie 2): Kennliniendarstellung	🔒	✓	✓
Einstrahlstärke, Temperatur, Neigung, Kompass (*)	🔒	✓	✓
Erweitertes Zubehör (30 m Messleitung auf Spule, Stromzange, Prüfspitze mit Remote-Testtaste, Adapterkabel optisch-zu-USB usw.)	🔒	✓	✓
Funktionstests inkl. Wechselrichterwirkungsgrad	🔒	✓	✓
Softwareanalyse mit TruTest™	🔒	🔒	✓
Fluke Premium Care-Tarif	🔒	🔒	🔒

(*) Es besteht die Möglichkeit, Einstrahlstärke- und Temperaturmessungen manuell einzugeben.

🔒 = die Funktion kann durch den Kauf eines oder mehrerer Zubehörteile oder einer FTT-Lizenz oder eines FPC-Vertrags freigeschaltet werden ()